

رزومه:

تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد مهندسی کامپیوتر گرایش هوش مصنوعی و رباتیک در دانشگاه  
بوعلی سینا همدان از مهر ۱۳۹۷ تا اسفند ۱۳۹۹

عنوان پروژه پایانی: ارائه روشی جهت تشخیص تصاویر دستکاری شده چهره با استفاده از تکنیک  
های یادگیری عمیق

سابقه پژوهشی:

مقاله

,Provide a way to detect manipulated facial images using deep learning techniques,

مقاله

,Automatic image description generation with deep neural networks,